



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СН.02.05523



Серия КГ № 0045798

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды) ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|-------------------------|---|--|
| 8536 69 900 8 | <p>Изделия электроустановочные:</p> <p>розетки, торговой марки «Эра», модели: Rx1-B, Rx1-W, Rx2-W, Rx2-B, Rx3-W, Rx3-B, Rx4-W, Rx4-B, Rx5-W, Rx5-B, Rx6-W, Rx6-B, Rx7-W, Rx7-B, Rx8-W, Rx8-B, Rx9-W, Rx9-B, R1, R2, R3, R4(B), R4(W), R5(W), R5(B), R6(B), R6(R), R7(W), R7(R), R7(B), R11(B), R11(W), R11(R), R12(W), R12(B), R12(R), R14(B)-IP54, R14(R)-IP54, R14(BL)-IP54, R14(Y)-IP54;</p> <p>тройники (разветвители), торговой марки «ЭРА», модели: S1(B), S1(W), SP-2-W, SP-2-I, SP-3-W, SP-3-I, SP-4-W, SP-4-B, SP-4-I, SP-2e-W, SP-2e-I, SP-3e-W, SP-3e-I, SP-2-W(LM), SP-2-I(LM), SP-3-W(LM), SP-3-I(LM), SP-4-W(LM), SP-4-B(LM), SP-4-I(LM), SP-2e-W(LM), SP-2e-I(LM), SP-3e-W(LM), SP-3e-I(LM), ADP-1, ADP-2, ADP-3, ADP-4, ADP-5, ADP-6;</p> <p>колодки, торговой марки «ЭРА», модели: K-2, K-2s, K-2e, K-2es, K-3, K-3e, K-3s; K-3es, K-4, K-4e, K-4es, K-4s, K-5, K-5e, K-5es, K-5s, K-6, K-6s, K-6es, K-6e, K-1e-IP44, K-2e-IP44, K-3e-IP44, K-4e-IP44, K-1e-B-IP44, K-1e-RED-IP44, K-2e-B-IP44, K-2e-RED-IP44, K-3e-B-IP44, K-3e-RED-IP44, K-4e-B-IP44, K-4e-RED-IP44;</p> <p>вилки, торговой марки «ЭРА», модели: Vx1-W, Vx1-B, Vx2-W, Vx2-B, Vx3-W, Vx3-B, Vx4-W, Vx4-B, Vx5-W, Vx5-B, Vx6-W, Vx6-B, Vx7-W, Vx7-B, Vx8-W, Vx8-B, Vx9-W, Vx9-B, V1, V2, V3, V4(B), V4(W), V5, V5(U), V6(B), V6(R), V10(W), V10(B), V11(W), V11(B), V12(W), V12(B), V8-B-IP44, V8-RED-IP44, R8-B-IP44, R8-RED-IP44, V9-B-IP44, V9-RED-IP44, V14(B)-IP54, V14(R)-IP54, V14(BL)-IP54, V14(Y)-IP54.</p> | |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Кочетков Борис Вячеславович
(ФИО)

Бужацкий Андрей Евгеньевич
(ФИО)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СН.02.05523



Серия КГ № 0093847

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Международный центр подтверждения соответствия". Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 32, этаж 3, кабинет 306. Телефон: +996312621264. Адрес электронной почты: info@intercas.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.025, выдан 12.10.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "КВМ"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127473, Россия, город Москва, переулок Чернышевского, дом 3, этаж 2, комната 13.
Основной государственный регистрационный номер 1207700329980.
Телефон: +7 (495) 147-68-00, Адрес электронной почты: info@kvm-opt.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ATL Business (Shenzhen) CO., LTD» («АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД»)
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng building, room 901, 518054, (Шэньчжэнь, Наньшань дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн билдинг, рум 901)
Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0045799.

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные торговой марки «Ора»: розетки, тройники (разветвители), колодки, вилки. Модели согласно приложению бланк №0045798.
Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8536 69 900 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов сертификационных испытаний № 211117-001-004-05/К от 23.11.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, Акта по результатам анализа состояния производства № 211110-006 от 24.11.2021 года, руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.11.2021 **ПО** 25.11.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Кочетков Борис Вячеславович
(ФИО)Бужацкий Андрей Евгеньевич
(ФИО)